## AGFA Drystar 4500 Plug & Play

### Installationshandbuch



Deutsche Ausgabe



Das Gerät darf nur in Übereinstimmung mit den Spezifikationen und dem vorgesehenen Verwendungszweck betrieben werden. Jeglicher Betrieb, der nicht den Spezifikationen oder dem vorgesehenen Verwendungszweck entspricht, kann zu Gefährdungen führen, die wiederum schwere Verletzungen oder tödliche Unfälle (zum Beispiel durch Stromschlag) nach sich ziehen können. AGFA schließt in diesen Fällen jegliche Haftung absolut aus.



Das Gerät darf nur unter den vorgeschriebenen Bedingungen installiert und in Betrieb genommen werden. Nähere Informationen über die Sicherheitsbestimmungen und Verwendung finden Sie im Referenzhandbuch und in der Bedienungsanleitung für den Drystar 4500.

Weitere Informationen über Agfa-Produkte und Agfa HealthCare-Produkte erhalten Sie unter www.agfa.com, Ihrer Informationsadresse.

#### © Agfa-Gevaert N.V. 2005.

Kein Teil dieses Handbuches darf ohne schriftliche Einwilligung der Agfa-Gevaert N.V. in irgendeiner Form oder auf irgendeine Weise reproduziert, vervielfältigt, bearbeitet oder verbreitet werden.

Die Agfa-Gevaert N.V. bürgt weder ausdrücklich noch stillschweigend für die Richtigkeit, die Vollständigkeit oder den Nutzen der in diesem Handbuch enthaltenen Informationen und lehnt jede Garantie für die Eignung zu irgendeinem besonderen Zweck definitiv ab. Die Agfa-Gevaert N.V. ist für Schäden aufgrund der Verwendung oder Unbrauchbarkeit irgendeiner in diesem Handbuch angegebenen Information, Vorrichtung, Methode oder Verfahren in keiner Weise verantwortlich.

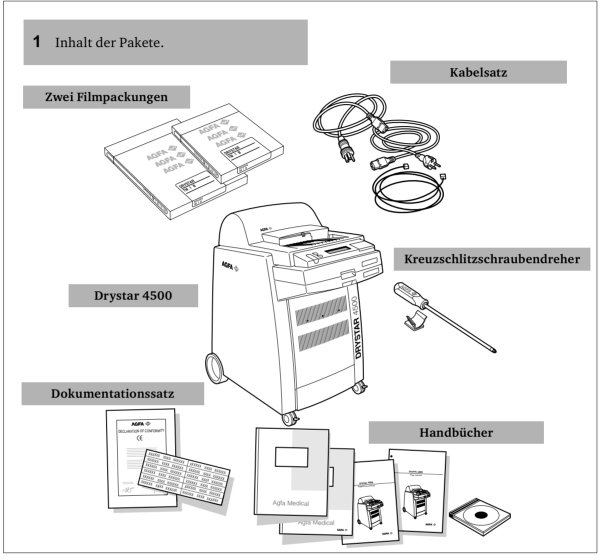
 $\label{eq:decomposition} \mbox{Die Agfa-Gevaert N.V. beh\"{a}lt sich das Recht zur \ddot{\mbox{A}} \mbox{n} derung dieses \mbox{Handbuches ohne vorherige Ank\"{\mbox{u}}} \mbox{n} digung \mbox{vor.}$ 

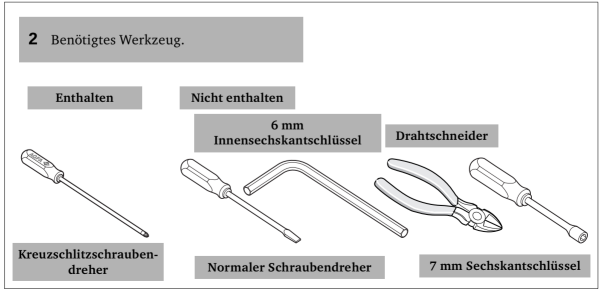
Agfa-Gevaert N.V., Septestraat 27, B-2640 Mortsel, Belgien.

Drystar 4500 ist eine Marke von Agfa-Gevaert N.V., Belgien.

Agfa und der Agfa-Rhombus sind Marken der Agfa-Gevaert AG, Deutschland.

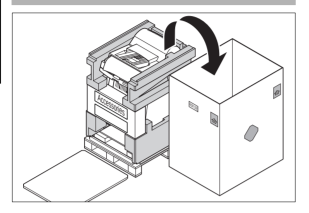
### Inhalt der Pakete



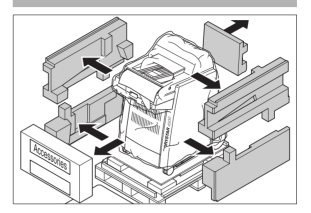


### 2 Entfernen der Verpackungsmaterialien

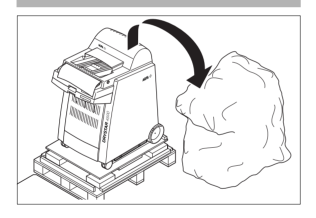
**1** Entfernen Sie den Karton.



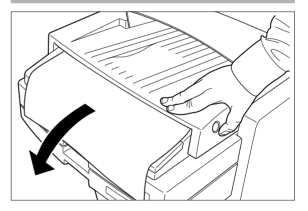
**2** Entfernen Sie die Schaumstoffpolster.



**3** Entfernen Sie den Plastikbeutel.



**4** Entfernen Sie die vordere Schutzabdeckung.



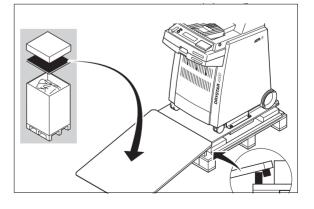
AGFA
AGFA

1 Y

1 Y

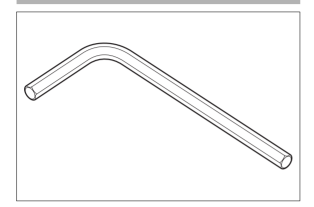
95 kg

**5** Stellen Sie eine Rampe her.

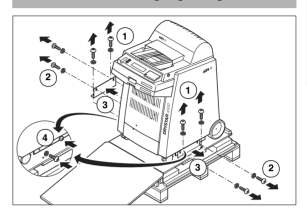


## 3 Lösen der Befestigungen

1 Nehmen Sie einen 6 mm Innensechskantschlüssel.



**2** Entfernen Sie die acht Schrauben und die beiden Befestigungsstangen.



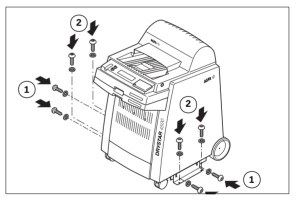


MOBILE INSTALLATION

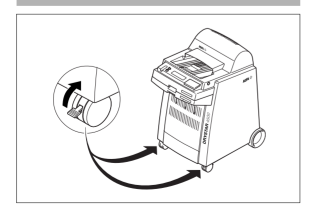
Wenn der Drucker in einem Lieferwagen installiert werden soll, fahren Sie mit dem Auspacken - wie beschrieben - fort, und befestigen den Drucker am Boden des Lieferwagens, wie in der Abbildung dargestellt.



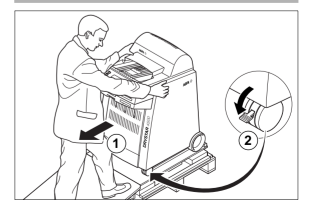
NUR BEI MOBILER / SEISMISCHER INSTALLATION: Befestigen Sie den Drucker am endgültigen Aufstellungsort wieder mit den Befestigungsstangen und Schrauben.



**3** Lösen Sie die Rollbremsen.

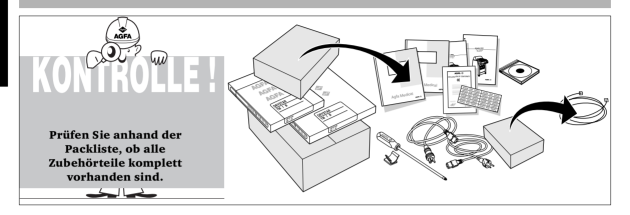


**4** Ziehen Sie den Drucker über die Rampe nach unten, und stellen Sie die Rollbremsen wieder fest.

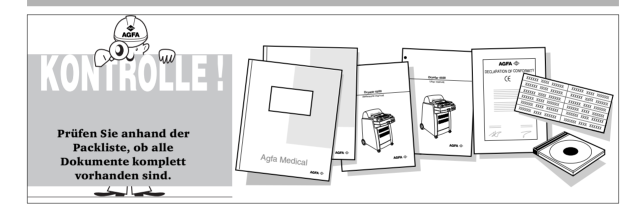


## Auspacken des Zubehörs

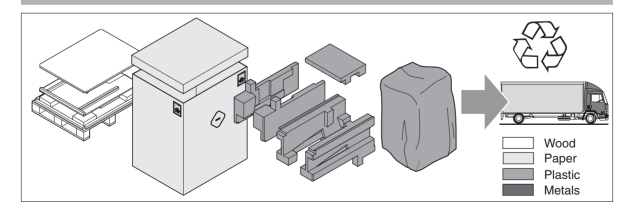
**1** Prüfen Sie alle Zubehörteile.



**2** Prüfen Sie alle Dokumente.



**3** Entsorgen Sie die Verpackungsmaterialien.



### 5 Technische Umgebungsdaten

### **1** Umgebungsbedingungen.

- ♦ Klimatisierter Raum,
- keine direkte Sonneneinstrahlung,
- keine direkte Einwirkung durch Staub-, Feuchtigkeits-, Wärme- und Kältequellen,
- Raumtemperatur zwischen 15°C und 30°C,
- Relative Luftfeuchtigkeit zwischen 20 % und 75 %, nicht kondensierend.

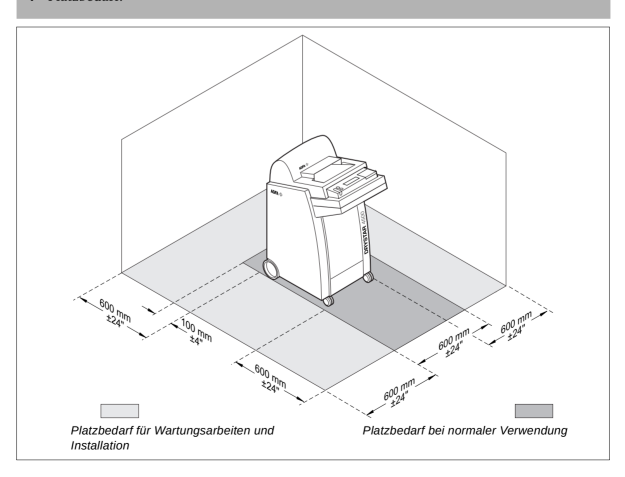
### **2** Stromversorgung.

- Der Netzstecker muss wahlweise die folgenden technischen Daten aufweisen:
- ◆ 100-120 V, 60 Hz, 16/15 A, oder
- 200-240 V, 50 Hz, 16/15 A.

### **3** Netzwerkanforderungen.

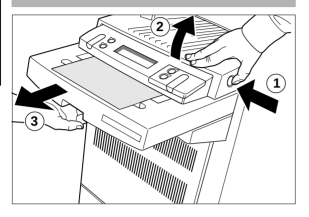
- ◆ Ethernet/Anschlüsse: RJ45 Twisted Pair für 10/100Base-TX; Serieller RS232-Anschluss,
- ◆ Netzwerk-Protokolle (TCP/IP-Dienste): FTP, Telnet, HTTP, SNMP, SMTP, LPD, Helios.

#### 4 Platzbedarf.

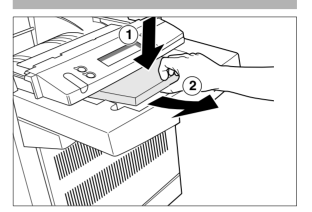


### 6 Entfernen der Transportsicherungen

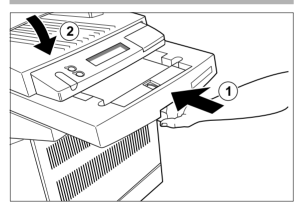
1 Öffnen Sie das obere Eingabefach und die obere Abdeckung.



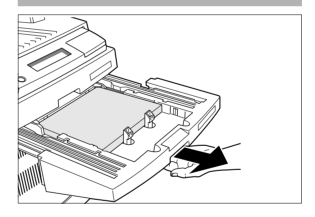
**2** Entfernen Sie das Schaumstoffpolster.



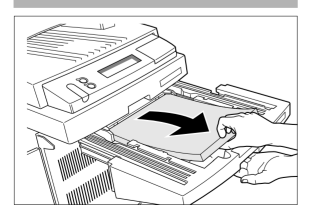
**3** Schließen Sie das obere Fach und die obere Abdeckung.



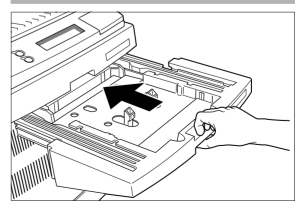
**4** Öffnen Sie das untere Eingabefach.



**5** Entfernen Sie das Schaumstoffpolster.

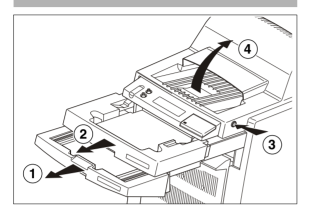


**6** Schließen Sie das untere Eingabefach.

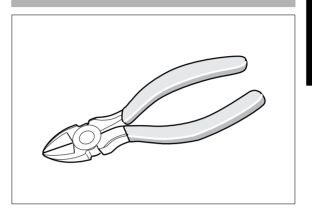


### Entfernen der Schutzstreifen

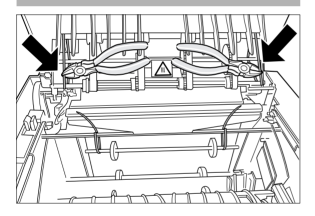
Öffnen Sie beide Eingabefächer und die obere Abdeckung.



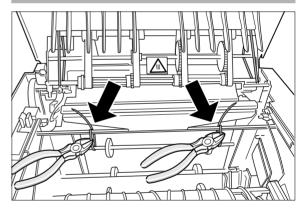
2 Nehmen Sie einen Drahtschneider.



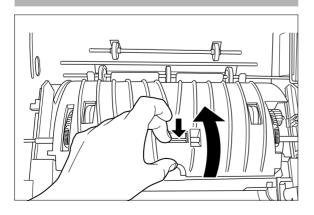
Schneiden Sie die beiden roten oberen Streifen durch.



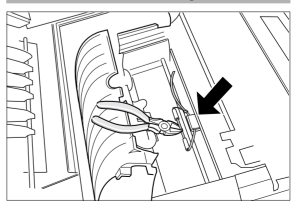
Schneiden Sie die beiden roten unteren Streifen durch.



Öffnen Sie die Filmeingabeeinheit.

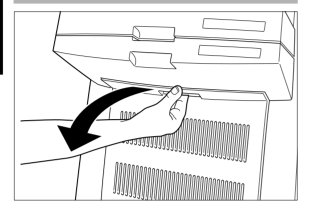


Schneiden Sie den roten Streifen durch, und schließen Sie die Eingabefächer und die obere Abdeckung.

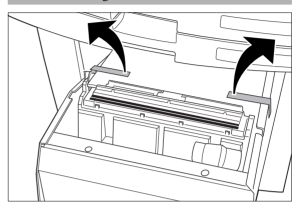


### Entfernen der seitlichen Abdeckungen

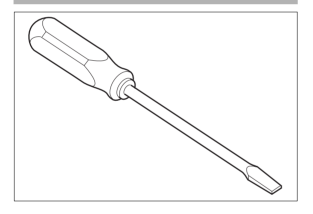
Öffnen Sie die vordere Abdeckung.



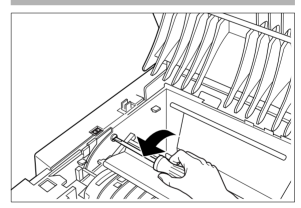
Entfernen Sie die beiden Klebebänder, und schließen Sie die vordere Abdeckung.



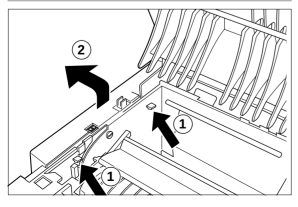
Nehmen Sie einen normalen Schraubendreher.



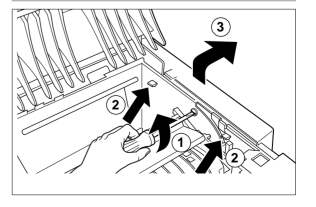
Entriegeln Sie den Bajonettverschluss.



Drücken Sie die beiden Stifte nach oben, und entfernen Sie die rechte seitliche Abdeckung.

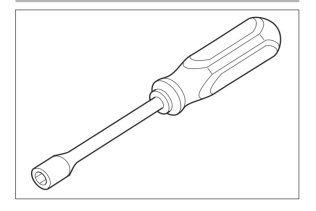


Entfernen Sie die linke seitliche Abdeckung.

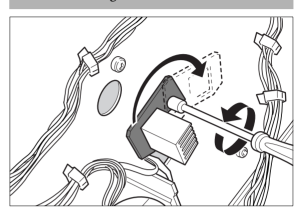


### Installieren der Absperrplatte und des Riemens

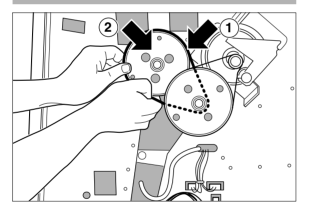
**1** Nehmen Sie einen 7 mm-Sechskantschlüssel.



**2** Lösen Sie die rote Absperrplatte rechts und befestigen diese dann wieder.



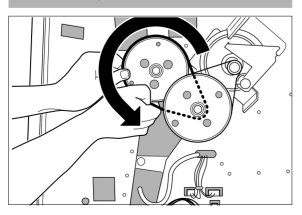
**3** Ziehen Sie den Riemen [1] links über die Scheibe [2].





Drehen Sie die Scheibe nur langsam beim Montieren des Riemens.

**4** Drehen Sie die Scheibe vorsichtig mit der Hand, um den Riemen anzuziehen.

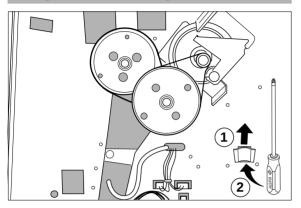




Wenn der Drucker längere Zeit nicht verwendet wird (mindestens vier Wochen), empfiehlt es sich, den Riemen während dieser Zeit zu entfernen.

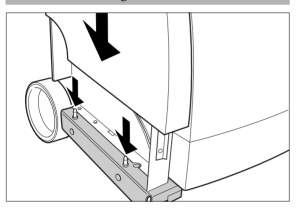
### Wiederanbringen der seitlichen Abdeckungen

**1** Befestigen Sie den Kreuzschlitzschraubendreher zwecks späterer Verwendung.

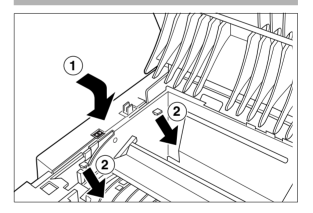




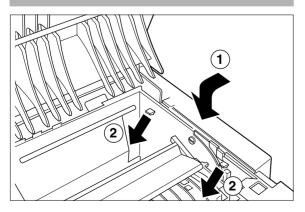
**2** Bringen Sie die rechte seitliche Abdeckung wieder auf den unteren Positionierungsstiften an.



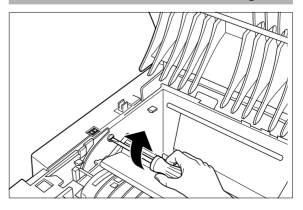
**3** Heben Sie die oberen Stifte in die jeweiligen Positionierungslöcher.



**4** Bringen Sie die linke seitliche Abdeckung wieder an.

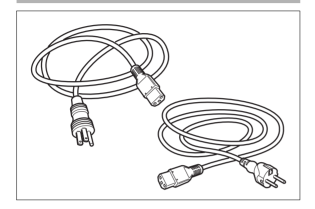


**5** Befestigen Sie beide Bajonettverschlüsse wieder, und schließen Sie die obere Abdeckung.

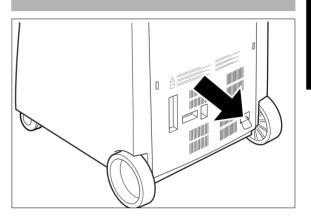


## Anschließen der Kabel

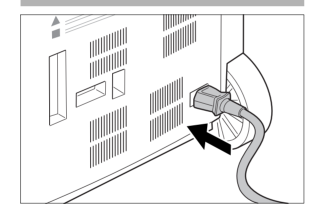
1 Wählen Sie das Netzkabel aus.



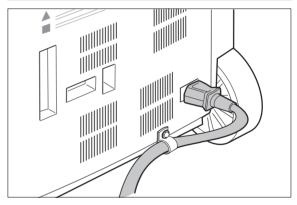
**2** Suchen Sie den Netzanschluss.



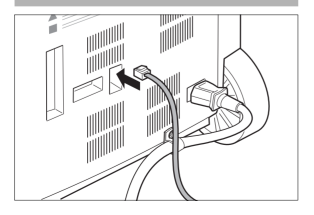
**3** Schließen Sie das Netzkabel an.



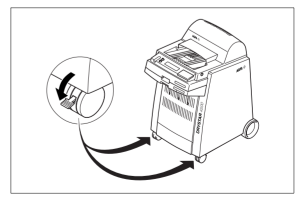
**4** Befestigen Sie die Zugentlastung.



**5** Suchen Sie den Netzwerkanschluss, und schließen Sie das Netzwerkkabel an.



**6** Schieben Sie den Drucker an seinen endgültigen Aufstellungsort, und stellen Sie die Rollbremse fest.

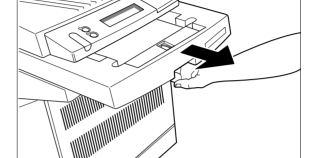


## 12 Einlegen des Films in das obere Eingabefach



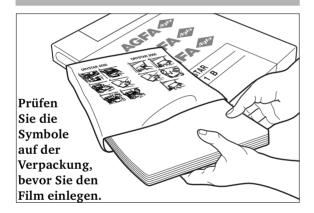
Die mit dem Drucker gelieferten Filme sind nur zu Testzwecken gedacht.

Legen Sie die 8x10" großen Testfile in das obere Fach und die 10x12" großen Testfilme in das untere Fach.

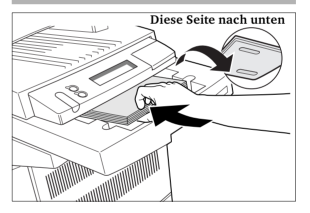


Öffnen Sie das obere Eingabefach.

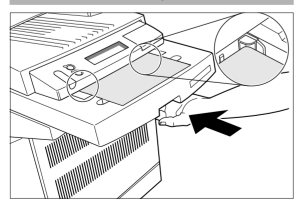
**2** Öffnen Sie die Packung mit dem 8x10"-Film.



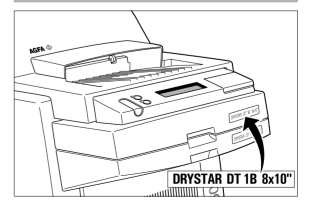
**3** Legen Sie den Film in das Fach.



**4** Schließen Sie das obere Eingabefach (prüfen Sie, ob der Film unter den Haltern arretiert ist).

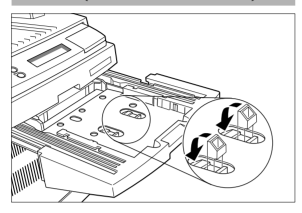


**5** Befestigen Sie den richtigen Filmaufkleber.

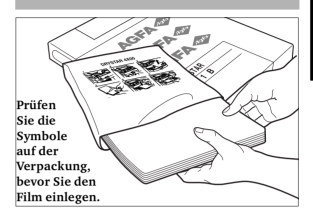


### 13 Einlegen des Films in das untere Eingabefach

**1** Öffnen Sie das Eingabefach, und drücken Sie die Trennklemmen nach unten (für Film im Format 10x12").



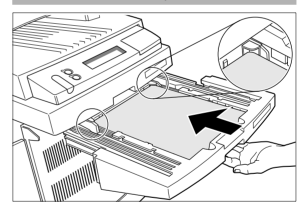
**1** Öffnen Sie die Filmpackung.



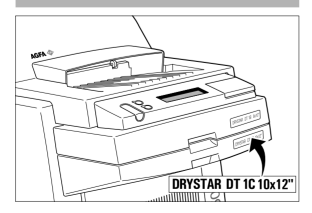
**3** Legen Sie die Filmpackung in das Fach ein (mit der perforierten Schutzfolie nach unten).



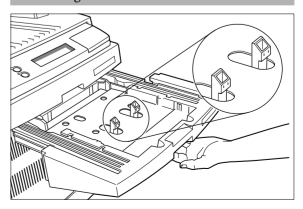
**4** Schließen Sie das untere Eingabefach (prüfen Sie, ob der Film unter den Haltern arretiert ist).



**5** Befestigen Sie den richtigen Filmaufkleber.

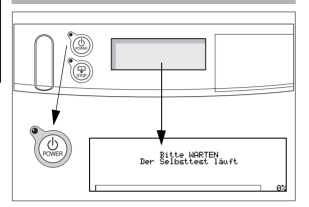


**6** Hinweis: Bei Film im Format 8x10" heben Sie die Trennklemmen vor dem Einlegen des Films an.

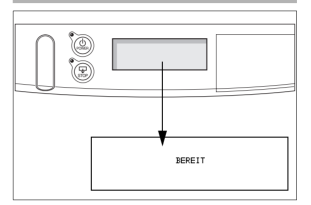


# 14 Starten des Drystar 4500

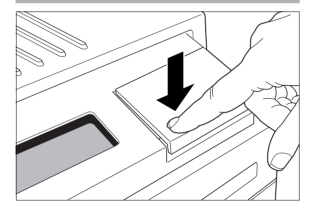
**1** Drücken Sie die EIN/AUS-Taste.



**2** Warten Sie, bis BEREIT angezeigt wird.



3 Drücken Sie auf die untere linke Ecke, um die Tastaturabdeckung zu öffnen.



# 15 Konfigurieren der Netzwerkeinstellungen



AĞFA				
Fragen Sie Ihren Netzwerk-Manager nach den folgenden Informationen:				
IP-Adresse des Druckers:				
Netmask:				
Router-IP-Adresse:				
Called AE Title:				

**1** Wählen und starten Sie den Drucker-Installationsassistenten.

- 1 x
- 1. Drücken Sie die Expertentaste.
- **2.** Drücken Sie sechsmal die Taste "Nach unten".
- 3. Drücken Sie die "Bestätigungstaste".
- **4.** Drücken Sie zur Auswahl des "Druckerinstallationsassistenten" einmal die Taste "Nach unten".
- **5.** Drücken Sie die "Bestätigungstaste".
- 6. Folgen Sie den Anweisungen.

1 Datensätze installieren 2 Installationsassistent	Experte   Installation
z Installationsassistent	Installation
	X Beenden
	<b>√</b> OK  1√Auswählen
	T¥Huswanien

## **2** Wählen und starten Sie die Druckerkalibrierung.

1 x

1. Drücken Sie die Expertentaste.



 Drücken Sie zur Auswahl von "Kalibrierung" fünfmal die Taste "Nach unten".
 Drücken Sie



- die "Bestätigungstaste".
- 4. Folgen Sie den Anweisungen.

<b>1</b>	<b>Einstellunsen anzeisen</b> Einstellunsen ändern Bild drucken	Experte Hauptmenü
2545678	Konfiguration speichern Konf. wiederherstellen Kalibrierung	<b>X</b> Beenden <b>V</b> OK 1√Auswählen
ž	Installation Qualitätskontrolle	TV HUSWAITTEIT

### **3** Ihr Drystar 4500 ist betriebsbereit!

